

Philips 内置大容量驱动器

PBDV16LSB



刻录光盘并打印标签就是这么简单

集刻录机和打印机于一体

双格式、双层 8.5 GB 刻录机,其 LightScribe 技术允许您通过同一台驱动器将标签直接打印到光盘上。

性能出众

- DVD+R/-R 上 16 倍速最高写入速度
- 带 LightScribe 功能的驱动器
- 单面双层光盘具有 8.5GB 存储容量

便利性

- 集 CD、 DVD 刻录和打印功能于一体
- 双格式

极端的可靠性和健壮性

- 动态校准可以确保高速 DVD 写入的质量
- 在所有的驱动器和机顶设备中可靠地播放您的 DVD
- 安全可靠的无缝连接刻录
- 优化所有可刻录光盘的录制速度



规格

存储介质

- 刻录速度: DVD+R 上 I6 倍速, 40 倍速 CD-R, DVD+R DL 上 2.4 倍速, DVD-R 上 8 倍速
- 读取速度: DVD-ROM 上 16 倍速, DVD+R DL 上 10 倍速, DVD+R 上 10 倍速, DVD+RW 上 10 倍速, DVD-R 上 10 倍速, DVD-RW 上 10 倍 速, CD-R 上 40 倍速, CD-RW 上 32 倍速
- 光盘容量: 8.5 GB DVD+R DL,4.7 GB DVD+R/R
- 录音介质:8厘米CD(仅限于行中心格式), CD-R, CD-RW, DVD+R, DVD+R 双层, DVD+RW, DVD-R, DVD-RW
- 写入速度: DVD+RW 上 4 倍速, DVD-RW 上 4 倍速, 24 倍速 CD-RW
- 支持的格式:8厘米光盘,音频CD,CD-Bridge,CD-Extra,CD-I,可刻录CD,可重写CD,CD-ROM,CD-Text,DVD+R,DVD+RW,DVD-ROM,DVD/R,DVD/RW,照片CD,DVD+R DL
- 录制格式: UDF 以及 ISO 9660
- 存取时间(典型): CD 上 I20 毫秒, DVD 上 I40 毫秒
- 主存储级兼容

连通性

• 其它接口: I2 伏直流输入,模拟音频左/右输出 2x, IDE 接口连接器,主/副选择跳线

便利性

- 便于安装:即插即用
- 易于使用:使用手册、入门指南

配件

• 随附配件:4个安装螺钉,含软件及手册的 CD-ROM,快速安装指南,用户手册,LightScribe 光 费

系统要求

- 硬盘空间:500MB
- PC 操作系统: Windows® 2000 和 XP
- 处理器: Pentium III 500MHz 或更快
- 内存: I28 MB

尺寸

- 产品尺寸(宽×厚×高)(英寸): 20x15x4 厘
- 产品重量: 0.95 千克

电源

- 适配器类型: 直流 5V/I2V
- 功耗:25 瓦

技术规格

- 湿度 : 5 90 %RH (非压缩)
- 操作温度范围:5-50°C
- 安全标准: EN60950, EN60825,UL1950
- EMC 标准: EN55022, EMS55024,FCC Part 15
- 存取时间: CD: <120 兆秒 (标准), DVD: <140 兆秒 (标准)

产品集锦

DVD+R/-R 上 16 倍速写入速度

PBDV16LSB/00

DVD+R 和 DVD-R 光盘 I6 倍速最高刻录速度

LightScribe

LightScribe Direct Disc Labeling 技术使得肮脏的记号笔和棘手的粘贴式标签一去不复返!您只要翻到可刻录!可擦写CD或DVD具有特殊涂层的一面,然后再将其插到驱动器中,便可轻松烧制出不仅外观精美,且具有专业品质的丝屏罩打印标签。您可以使用随附的软件为其配上文字和个性化的图形,甚至在以后再将它们添加到标签上。这使得查找您存档的电影、音乐、照片和数据文件前所未有的简单。

8.5GB 存储容量

具有8.5GB 存储容量的单面双层光盘

集刻录和打印功能于一体

LightScribe 技术为您的CD 和DVD 刻录机增添了标签打印功能。

双格式

驱动器支持+R/+RW 和-R/RW DVD 两种格式

动态校准

动态校准可优化高速 DVD+RW 驱动器的 DVD 写 入质量。

无缝链路

无缝连接可避免因写入错误而产生的光盘损失



发行日期 2007-11-15

版本: 2.0

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V. 保留所有权利。

规格如有更改,恕不另行通知。所有商标是 Koninklijke Philips Electronics N.V. 或它们各自所有者 的财产。

12 NC: 9082 100 05475 EAN: 87 10895 91881 7

www.philips.com